Issue	Classif	ication

Application No.	Applicant(s)								
09/556,662	BRUCK ET AL.								
Examiner	Art Unit								
RINH O TRAN	3748								

					15	SSUE C	LASSIF	ICATIO	N							
			OR	IGINAL		CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
60 285			60	274 297 298 320												
1	NTER	NAT	IONA	L CLASSIFICATION						•						
F	0	1	N	3 100								**				
		_		1												
				1							- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
9.	,			1	1						· <u>-</u>	*				
				/												
X		(As	41	nt Examiner) (Dat Browley 9 Inents Examiner)	e) /17/03 (Date)	Tec	Binh Q. Patent Ex hnology C	aminer enter 370	Total Claims Allowed: 27  O.G. Print Claim(s)  1  2							

	laims	renur	enumbered in the same order as presented by applicant								☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47		
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	e C	Final	Original	i. -	Final	Original
1	1		26	31		-	61			91			121			151			181
	2			32			62			92			122			152			182
2	3		27	33_			63			93			123			153			183
2	4			34			64			94			124			154			184
4	5			35			65			95			125			155			185
5	6			36			66			96			126			156			186
6	7			37			67			97			127			157			187
7	8			38			68			98			128			158			188
8	9			39			69			99			129			159			189
9	10			40			70			100	0		130			160			190
10	11			41			71			101			131			161			191
	12			42			72			102			132			162			192
	18			43			73			103			133			163			193
	14			44			74		_	104			134			164			194
11	15			45			75			105			135			165			195
12	16			46			76			106			136			166			196
13	17			47			77_			107			137	-		167			197
14	18			48			78			108			138			168			198
15	19			49			79			109			139			169			199
16	20		1	50			80			110			140			170			200
17	21			51			81		Ĺ	111			141			171			201
18	22			52			82			112			142			172			202
19	23			53			83			113			143			173			203
20	24			54			84			114			144			174			204
21	25			55			85			115			145			175			205
22	26			56			86			116			146			176			206
2.3	27			57			87			117			147			177			207
24	28			58			88			118			148			178	,		208
25	29			59			89			119			149	y 14		179			209
	30-			60			90			120			150			180		Atta	210